POSITION	ID NO.	DATE
CLASSIFIER	21	10/15/97
EXAMINER	66548	1-9-98
TYPIST	//	4
VERIFIER	"	
CORPS CORR.		
SPEC. HAND	875	4-15-98
FILE MAINT.		
DRAFTING		

INDEX OF CLAIMS

			r-7	/								
	CI	aim	1	·	_	*		Dat	e		_	
		1 Original	١	ď,	1	Ł	ļ			ŀ		ļ
	Final	. <u>ē</u> r.	L	Z	ì	``	1	1			1	
	L	2	3	\geq	Ľ	<u> </u>	<u> </u>			_	L_	<u> </u>
		(1)	7	_	L	_						
		2					1					
į	Г	(3)										
		4			П					i		,
		5	Г	Г	П	_						
	_	6			П			<u> </u>				
	_	7	Н	Н	П	7	┢		_	 		
	-	7 (8)	Н	-	H	<u>-</u>	┢	\vdash	 			
	-	(e)	Н	Н	H	÷	├─					
	-	10	Н	Н	-	Н	\vdash	⊢	\vdash	┝	\vdash	\vdash
			Н	Н	Н	Н	<u> </u>	 	<u> </u>			
		11	Ц	_	ų	Ļ			<u> </u>	_	_	ļ
	_	12	Ц	_	4	_		$oxed{}$	_		_	
		13	L	\Box	1	4					<u> </u>	ļ
		14	Ц		L	\sqcup				ـــــــا	<u> </u>	L
		15			ل	L	L	L			L	
		16										
		(17)										
	-	18										
		19		П								
		20	П	П	١	$\overline{}$						
		Ž,	H		_		_					
		22	J	Γ	_						-	
	_	23	_	٦	_	_				_		
		24							-		1	
1		25										
		26	Г	\neg							\Box	
		27	_									
		28										
		29		╗								
		30										
		31	_	7	_	┪						
		32	_	7								
ı	\neg	33	_	-		┪		Н	_			
-	-	34		┪	-	-					\vdash	
	\dashv	35	-		_	\dashv	-	Н			 	
	-	36	-	-	-	\dashv		Н				
-		37	_	\dashv	-	┪		-				
		38	_	-	-	-		Н				
		39		\dashv	-	-						-
1	,	40	-	\dashv	-	٦		-			-	
		41		-	<u>. </u>	-		\vdash				
1		42	_		-	_					\vdash	
		43		-	-							_
1	-	44	-	-		-	-			-	-	
- 1		45	-	-	-	-			_	_		
		46	-	-	-	-	_			\vdash		-
1		47	-	_			-	-				
		48	\vdash		-		-	-	\vdash	-	 	
	-	49	-		\vdash	_	\vdash				 	
		50	\vdash	_	┝	_	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	
			Ц.		_	_	L	Ь—	Ь	Щ.	L	

	STMBULS	
-	(Through numberal)	Canceled
+		Restricted
Ņ		Non-elected
ı		Interference
A		Appeal

55 56 57 58 59 59 50 50 50 50 50 50		-1	1			Dat	20		. 1:1	
O 51 52 3 53 4 55 56 57 8 59 3 60 4 61 4 62 3 63 4 64 4 65 6 67 6 68 4 69 4 70 71 72 3 73 4 75 76 77 78 80 4 81 4 82 5 83 6 84 6 87 6 88 6 89 6 90 91 92 3 93 4 94 4 95 6 96 7 98 6	1	_	├-	1	1	Toal	10	,	T	100.00
O	Final	rigina				<u>.</u>		١.		7
52 53 64 65 66 66 67 77 77 78 68 68 69 77 77 78 68 68 69 77 77 78 68 68 69 77 77 78 68 68 68 69 69 68 69 69 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	ᆫ	0	L	L		L.	ļ	L	<u> </u>	***
53	<u> </u>	51				<u>L</u>	1.	<u> </u>		321
54 6	L	52		l	_ ا	L_{-}	<u>j </u>			199
55		53					1	. 7.	135	7.0
56	Г	54						11.0		94
57		55						- 34	*	Deg.
57		56				1	•			
56 3	<u> </u>	57				 	1		_	17
59 60 61 61 62 62 63 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 88 88 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89	\vdash	58				1	 	-		-7.5
60 61 62 62 63 64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 79 78 78 79 79 79 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79			-	 	-	 	734,	<u> </u>		STATE OF
61 62 63 63 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 77 77 77 77 78 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	\vdash			 	-	+-		-	2.0	1100
62 63 63 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 72 73 74 74 75 75 76 76 76 77 77 78 78 79 78 79 79 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79				 	 	 	-			
63	\vdash		├	⊢	├		-	1.5	3 4 1 5	647
64 65 66 66 67 67 68 68 69 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 75 76 76 77 77 77 77 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	<u>ب</u>	_	<u> </u>	_	ļ	 	-	374		
65 66 67 68 69 67 68 69 67 68 69 67 68 69 69 69 69 69 69 69			<u> </u>				- 1			
66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 76 76 77 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	_					<u> </u>	•			
67 68 68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79		65	L		<u></u>				1111111	
68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 75 76 76 77 77 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79		66					Ŋ	5. 4	3.8	26
69		67							23	1
69		68				30	1.5	100	200	
70		69					1.4			25
71				_		3.7				
72			_	\vdash			7 7 7			0.00
73 74 75 76 77 78 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	-				_	1.5.0	(42)			
74									-	_
75										
76	_			<u> </u>						
77		_								
78		76					1		-	
79		77				(4) ·	**	2		
80		78				S.		4		Α.
80		79				£ 6.	+3		機	
81		80			. 4:					
82	М	_			1					
83	\vdash	_	٠ .	4.	14.5					
84	Н		_		- 35					
85	Н	_	-	7						
86	Н				-					
87	Н			-						=
88	\vdash	_							_	
89			÷.,,	12.4		_	_	175		-
90	-		_		_					***
91 92 93 94 94 95 95 96 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	\vdash	_		430				****	4	
92 93 94 95 95 96 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	Ш	90								
93		91				1	7.0	4.4		
94 95 96 97 98 98 98 98 98 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98		92		- 4.	14.	4			93	7
94 95 96 97 98 98 98 98 98 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98		93				\$48	310			
95 96 97 98 98 98 95 97 98 98 97 98 98 97 98 98 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98		94		-	1					
96 97 98		95						_		
97 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28										
98					7		-			
	-		-							
			\vdash	- 1						
100					_					